ı	Iri	d	e	X	of	CI	aiı	ms	
FI	ı.	211	11 [			81881	11811	188116	I



Application/Control No.

10/764,170

Examiner

Bao Q. Truong

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WADIA ET AL.

Art Unit

2875

✓	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

2	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Final	Original	90/6/6								
	1	V								
	2	V				П				
	3	٧								
	4	٧								
	5	٧								
	1 2 3 4 5 6	٧								
		٧								
	8	٧								
	9	>								
	10	٧								
	11	٧								
	12	٧	L						$\Box$	
	13	٧	Ĺ							
	14	٧								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	V								
	16	٧								<u> </u>
	17	٧		L				L		
	18	٧			L					
	19	٧								
	20	V								
	21	٧								
	22	٧								
	23	٧							L	
	24	٧								
	25	٧								
	26	٧								
	27	٧								
	28	٧								
	29	٧							_	
	30	٧								
	31	V								Ш
	32 33	٧				<u> </u>	_	L	_	
	33	٧		<u> </u>	_	L_	<u>_</u>	L	L	Щ
	34	V		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	L	Щ
	35	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		L_	<u> </u>	<u>_</u>	_		L_	Щ
	36	٧	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ	37	٧		L	<u> </u>		L_	L	<u>L</u>	Щ
	38	V		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Щ
	39		lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	lacksquare	_	Щ
<u> </u>	40	٧		L	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Ш		Щ
<u> </u>	41	٧	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L.	L.		$\sqcup$
igwdown	42	٧	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	43	٧		<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Щ
L	44	٧	L	L	<u> </u>	_	L.	L	_	Ш
$\Box$	45	٧	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
<b> </b>	46	٧			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
$\sqcup$	47	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
<b> </b>	48	٧	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	49	٧		Ш	_	<u> </u>	L.	$oxed{oxed}$	<u>L</u> .	Щ
ı	50	٧			l	ı	ı		ı	ı

0,0	41111	-					<del>~</del>			
Final	Original	9/6/6								
	51	V	_		Т	$\vdash$		$\vdash$		H
	51 52	> > > >								
	53 54 55 56 57	٧								
	54	V				Г				
	55	V								
	56									
	57									
	58									
	59 60 61									
	60									
	61				L					
	62									
	62 63		_							
L	64 65		<u> </u>	<u> </u>				L	L	
	65			<u> </u>					_	L.
L	66 67			<u> </u>			L			
	67			<u> </u>	Щ	_			_	
	68			_			L	Ш		
	69									
ļ	70			<u> </u>	_	<u> </u>	_	$\vdash$		Ļ
	71	L		L.			<u> </u>			<u> </u>
	72	_	$\vdash$	<u> </u>			L			
	73	⊢	-	<u> </u>						
<u> </u>	69 70 71 72 73 74 75 76 77	H		<b> </b> -			<u> </u>			-
-	75	H	_	<u> </u>	-		-	_		-
	77	⊢	-		_	_	-	_	_	$\vdash$
$\vdash$	79	H	-				-	-		-
-	78 79			-		-				-
	80	$\vdash$	_	-	-			-		$\vdash$
$\vdash$	81			┢				-		-
-	81 82 83			_		_	-	_	_	$\vdash$
_	83		-	_			-			_
	84			$\vdash$						$\vdash$
	84 85									
	86									
	86 87									
	88									
	88 89									
<u></u>	90	L					L			L_
	91	L							_	_
ļ	92	L_		_		_				
	93			<u> </u>						
	94	_		<u> </u>						_
<u> </u>	95	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$
<u> </u>	96	H		<u> </u>	<u> </u>				$\vdash$	$\vdash$
	97		<u> </u>	<del> </del>		-	-	-	<u> </u>	_
-	98 99	-	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
-	100	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		-
	100	ட	L	Щ.	Щ.	Щ.			Щ	L

Claim		Date									
					Ϊ́		l			П	
ā	Original										
Final	rig				l						
	0				1						
	101	┢	┢	_	┢	$\vdash$				H	
	102		┢╌	_	-	$\vdash$				Н	
	102			⊢	<del> </del>	-		_	-	$\vdash$	
	103	<del> </del>	-	-	┢	-			-	Н	
	102 103 104 105	├-	$\vdash$	$\vdash$	⊢		_			Н	
	106	┝	-		⊢			-	$\vdash$	Н	
	100	_	┝		-	-			_	Н	
	107	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	-	_		-	$\vdash \vdash$	
	107 108 109	┝	-	-		$\vdash$		_	_	$\vdash$	
	109		├	-		-			_	Н	
	110	┝		-		-		_	H		
	117	$\vdash$		<u> </u>	ļ —	-	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	
	112	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	113		-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	110 111 112 113 114 115 116	<u> </u>	_			L	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	115	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	116	_		$\vdash$					_	Ш	
	117	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	_				_		
	118 119 120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Щ.	Щ	
	119		<u> </u>		<u> </u>						
	120	<u> </u>	L.						L.		
	121										
	122	_									
	123										
	124										
	125	Щ		L							
	126		L								
	127										
	128										
	129										
	130										
	131										
	132										
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135										
	134										
	135										
	136										
	137										
	138										
	139										
	137 138 139 140										
	141										
	142										
	143										
	144										
	145										
	146										
	147		Г								
	148										
	149		П				П			П	
	150										